Index of Claims

Application No.

10/623,544 Examin r FUJIOKA, SHINYA

Art Unit

Applicant(s)

Connie C. Yoha

2818

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Image: Sign of the control of the contr								J			L
Te Te Te Te Te Te Te Te		Data									
1	Cla	ım	<u> </u>				Jate	<u>e </u>	_		Щ
6	Final	Original	6/4/04		:						
6		1	7	_	┝	-	-	-	┝	┝	
6	-	2	!		\vdash	-	_	┢	-		\dashv
6		3	Н	-	 	-	_	\vdash	_	┝	Н
6		4	H		\vdash	-	-	-	_	\vdash	
6	H	5	H		\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\neg
7 8 9 10 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6	H	\vdash	\vdash					<u> </u>	\vdash
8 9 9 1 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		7	H		\vdash					-	
9 10 10 11 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		8	\vdash							\vdash	
10		9	H		\vdash						
16		10	H		Ι	Г		<u> </u>		Г	
16		11	T								
16		12	П	Г	Г		_	Г	<u> </u>		М
16		13	Π					Г			П
16		14	П								М
16		15	\Box								П
21		16	П								
21		17	П								
21		18									
21		19									
23		20	Ш					L			
23		21	П								
24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 √ 45 46 47 48 49 49		22	Ц			L	L				Ш
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		23	Ц								
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		24	Ц		_						Ш
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48		25	Ц		_	_	_	L_			Щ
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48		26	Ц					L_			Ш
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48		27	Ц		<u> </u>		_				Ш
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48		28	1		_			<u> </u>			Ш
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48		29	Ш		_		_	_			
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 42 43 44 √ 45 46 47 48 49 49	<u> </u>	30	1		-			<u> </u>	_		
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		31	Н		ļ			<u> </u>			Щ
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	<u> </u>	32	H	_			_	<u> </u>			
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash	33	H	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash	Н
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash	34	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	\vdash	Ь.	H	Н
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	-	36	\vdash	\vdash	-		\vdash	<u> </u>	H		Н
38 39 40 41 41 42 42 43 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	 	37	H	-	\vdash	 	\vdash	┝╌	-	-	Н
39 40 41 42 43 44 4 45 46 47 48 49 49 49		38	\vdash	\vdash	├			 	 	H	H
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	\vdash	39	+	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	-	\vdash
41		40	+		 			\vdash			Н
42 43 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	\vdash		H		 		-	-	_		\dashv
43 \(\frac{1}{44} \) \(\sqrt{1} \) \(\frac{45}{46} \) \(\frac{47}{48} \) \(\frac{48}{49} \) \(\frac{49}{49} \)			H	\vdash	\vdash		\vdash				Н
44 \ \ \ 45 \ \ \ 46 \ \ 47 \ \ 48 \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			J	\vdash	Т	\vdash		\vdash	Н		H
45 (1	Г	T						Н
46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		45	T	Г							Н
47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		46	П	П				Г			М
48 49 49		47	Π								П
49		48									
50		49									
		50	V								

Cla	Date									
C16	21111			Г			_			_
Final	Original	6/4/04								
	51	4								
	52	1		_	-		 		\vdash	
	53		-			-	┝	_	—	
-	53	Н	_	┝	_	⊢	-	\vdash		
	54	Н	_	-	-	<u> </u>	\vdash	├-		
	55		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>
_	56	√	_			<u> </u>	<u> </u>	_		L
	57	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_		_
	58			_		<u> </u>	<u> </u>	_		_
	59			_		<u> </u>	_	_		_
	60			_				_		<u> </u>
	61					L	<u> </u>			
ļ	62			<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	63	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>
	64	Ш	<u> </u>	<u></u>	L	ļ	<u> </u>	L.	L.	<u> </u>
	65	Ш		<u> </u>			<u> </u>			
	66			_			<u> </u>			
	67							<u> </u>		
	68			<u> </u>		<u> </u>	_			
	69	_		_				_		<u> </u>
	70									_
	71			_		<u> </u>	<u> </u>			
	72			<u> </u>						
<u> </u>	73					_		_		_
	74			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	75			<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash		_
	76 77					<u> </u>	<u> </u>	_		_
	77	<u> </u>			_	<u> </u>	ļ			_
	78	\vdash		<u> </u>		L	<u> </u>	_		_
	79			_		<u> </u>	_	_		
<u> </u>	80		_	_		<u> </u>	<u> </u>		_	
	81			ļ		ļ	<u> </u>			L
	82			_		_	L	Щ		
	83			_		ļ	<u> </u>			-
<u> </u>	84	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
\vdash	85	Щ		_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L.
\vdash	86			_	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
-	87	-		<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
	88			<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	-	<u> </u>	
	89	Н		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	L	-	
	90		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>
	91 92	<u> </u>	_	 	\vdash	 	 	H	-	
\vdash	93			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	
	94	-		├		-	 		-	_
	95			_	\vdash				-	
	96	H			H	\vdash	\vdash		H	
	97			_	_	\vdash	 			
	98	Н		\vdash	Н	\vdash	\vdash			
	99	П				\vdash	\vdash			_
	100						Ι			
					_					_

Claim Date E E 50 Interpretation 101 Interpretation 102 Interpretation 103 Interpretation 104 Interpretation 105 Interpretation 106 Interpretation 107 Interpretation 108 Interpretation 109 Interpretation 110 Interpretation 111 Interpretation 112 Interpretation 113 Interpretation 114 Interpretation 115 Interpretation 116 Interpretation 117 Interpretation 118 Interpretation 119 Interpretation 120 Interpretation 121 Interpretation 122 Interpretation 123 Interpretation 124 Interpretation 125 Interpretation 126 Interpreta		ı	_	_						,		
Teal	Claim		Date									
102												
102		101					_					
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		102										
105												
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104						_				
107								<u> </u>				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	ļ			_		_				
109		107	<u> </u>	_				_			Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash			\vdash			\vdash		Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110							-		H	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			Н						-		Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>					\Box	Г		П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			$oxedsymbol{oxed}$					$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$			Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			_	L				<u> </u>	Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				_		<u></u>				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118		_	_	<u> </u>		<u> </u>	-		Н	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			-		-	-			⊢		\vdash	
122		120	\vdash								Н	
123		122					-		┝		\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_		\vdash		\vdash	\vdash		Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	\vdash	-				\vdash				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
128		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128				_		<u> </u>				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129									_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	_	_	_	_	_	_		_	ᆜ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148			\vdash	_	 	H	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\dashv	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			-	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	٠	\dashv	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	\vdash			\vdash				<u> </u>	\dashv	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			\vdash			-		\vdash	_		\dashv	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
140						L						
141 142 143 144 145 146 147 148 149			_					_	_		Ц	
142 143 144 145 146 147 148 149			_					_			_	
143		141	-					<u> </u>	<u> </u>		_	
144			\vdash	-		\vdash	-	-	┝		\dashv	
145 146 147 148 149			\vdash	_		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	
146 147 148 149			 	_	-	 	-		\vdash		\vdash	
147 148 149						1	-	\vdash	\vdash		Н	
148		147							Г		Н	
149		148										
150		149										
		150	L_		L	L		L	<u> </u>			